Issue	Classification

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination	
10/613,413	SLEEMAN ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Ruixiang Li	1646	

					10	SOL C	LASSIF	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·									
			ORIG	INAL				CRO	SS REFEREN	CE(S)							
	CLA	SS		SUBCLASS	CLASS	LASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
	42	4		185.1	424	198.1											
11	ITER	NAT	ONAL	CLASSIFICATION	514	12											
Α	6	1	К	38/00	530	350											
Α	6	1	к	38/16													
С	0	7	κ	14/00						·	1						
				1								19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 1					
				1													
(Assistant Examiner) (Date) (Legal Instruments Examiner) (Date)							iixiang Li,	1 -	O.G. Print Claim(s) O.G. Print None								

\boxtimes c	Claims renumbered in the same order as presented by applicant						□СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47						
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			311			611			91,	•		121			151			181
	2			32			62			92			122			152			182
	3			33			63			-8 3_			123			153			183
	4			34			64			94			124		. 1	154			184
	5			35			65	1 9		9 5.			125			155			185
	6			36			66			96			126			156			186
	7			37			67			97			127			157			187
	8	M. Land		38			68	10		98			128			158			188
	9			39			69			99			129			159			189
	10			40			70			100			130			160		,	190
	11			41			71			101			131	. 1		161			191
	12			42			72			102			132			162			192
	13			48			73			103			133			163			193
	14			44			74			104			134			164			194
	15		·	45		. -	75			105			135			165			195
	16			46			76			106			136			166			196
	1 7			47			77			107			137	ĺ		167			197
	18			48			7B			108			138			168			198
	19			49			79			109			139			169			199
	20			5 D	ļ		8þ			110			140			170			200
	21			51			81			111			141			171			201
	22			52			82			112			142			172			202
	23			<u>5</u> 8].		83			113			143			173			203
	24			54			84			114			144			174			204
	25	,		55	ļ		85			115			145	<u> </u>		175		_	205
	26			56]		86			116			146			176			206
—	27			57			87	ļ		117			147			177			207
	28]		58			88			118			148	[178			208
	29	ļ		59			89			119			149	[179			209
	30			60			90			120			150			180			210